


ZPUE S.A. 		Inwestor: Tłocznia Ścieków Dąbrowa Górnicza			
Nazwa:	Widok z góry.	Skala	Data	Format: A4	Nazwisko
			2006.02.22	Opracował	Inż. Krzysztof Kotwica
Obiekt:	Transformatorowa stacja kontenerowa MRw-b (6,1x3) 20/2x100-6.	Nr sprawy: 0748/02/06		Sprawdził	Inż. Karol Szczepanik
		Nr rys.:		Nr opracowania: 2006 02 20 31/7111	

UWAGA:

Stację transformatorową opracowano w oparciu o typowe rozwiązanie ZPUE Włoszczowa

		<div>BIURO PROJEKTÓW BUDOWNICTWA KOMUNALNEGO</div> <div>SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ</div> <div>40-082 KATOWICE, UL. SOBIESKIEGO 2</div> <div>tel. 032 2589021-26, FAX 032 2597869</div>															
		<div>PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO</div> <div>I PRZEMYSŁOWEGO "PRO-ARCH"</div> <div>M.W.K.LISIAK s.j.</div> <div>41-300 DĄBROWA GÓRNICZA ul.KORCZAKA 5 A</div> <div>tel./fax (0-32)268-55-62 , e-mail proarch@pro.onet.pl</div>															
ZAMAWIAJĄCY:		Gmina Dąbrowa Górnicza, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza															
PRZEDSIĘWZIĘCIE LUB ZADANIE:		Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Dąbrowa Górnicza – kontrakt I															
KIEROWNIK PRAC. inż. Henryk Barczyk		OBIEKT: Aktualizacja dokumentacji projektowej na budowę tłoczni ścieków "Strzemieszyce", rurociągu tłocznego wraz z infrastrukturą wodociągowo-kanalizacyjną po jego trasie oraz na budowę kanalizacji sanitarnej w ul. Orkana								DATA: 10.2008r.							
FAZA ZADANIA: PB		TYTUŁ RYSUNKU: ROZMIESZCZENIE URZĄDZEŃ W STACJI TRANSFORMATOROWEJ 20/6/0,4/0,23kV								SKALA: 1:20							
OPRACOWAŁ: mgr inż. Marcin Łyszczorz		PROJEKTANT: inż. Jerzy Przybyła		NR UPR.: 455/72/Kt		PODPIS:		SPRAWDZAJĄCY: inż. Henryk Barczyk		NR UPR.: 343/72/Kt		PODPIS:					
PRACOWNIA:		RODZAJ OPRACOWANIA:		OZNACZENIE RYSUNKU													
B3		Projekt zagospodarowania terenu Część elektroenergetyczna		5444M		PB		00		E		R		010		00	
WSZELKIE PRZEMIAŁY ZASTRZEŻENIE		ZNAK OPRACOWANIA		FAZA ZNAK		NUMER OBIEKTU		BRANŻA		SYMBOL DOK.		NR KOL. RYS.		NR ROKU			